

AVERTISSEMENTS AGRICOLES [®]

AUVERGNE ET LIMOUSIN

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative, rue Pélissier

63034 Clermont Ferrand Cedex

☎ (73) 92-42-68



BULLETIN TECHNIQUE
PUBLICATION PERIODIQUE

Grandes Cultures

n°12

Le 18 Juin 1985

BLÉ

→ EN LIMOUSIN

- . Stade : Fin floraison 10-5-3 à amande aqueuse 10-5-4.
- . Situation sanitaire : La Septoriose a progressé sur les feuilles supérieures en situations non protégées récemment.
Sur épi, les pucerons sont présents dans 30 % des parcelles de la Haute-Vienne mais à très faible niveau. En Corrèze, et en Creuse, ils sont quasi absents.

Préconisations

- Maladies

Tout traitement fongicide devient inutile 10 jours après la floraison. Les blés tardifs uniquement, peuvent encore recevoir une protection contre la Septoriose.

- Pucerons

Surveiller l'évolution du niveau d'infestation des épis jusqu'au stade "grain pâteux" (11-2).

Seuil d'intervention : 1 épi sur 2 colonisé.

→ EN AUVERGNE

- . Stade : Pleine floraison 10-5-2 à grain laiteux 11-1.
- . Situation sanitaire : La Rouille brune et la Septoriose ont eu dans l'ensemble une progression modérée depuis notre dernier bulletin. Les pucerons des épis sont plus particulièrement signalés dans le Puy-de-Dôme ; ainsi, 25 % des parcelles présentent des attaques supérieures à 20 % d'épis colonisés. Le seuil d'intervention de 50 % des épis infestés n'est jamais atteint.
Pour les cécidomyies, les captures sont peu importantes actuellement.

P. 20

Préconisations

- Maladies

Seuls les blés tardifs peuvent encore nécessiter une protection vis-à-vis de la Rouille brune et de la Septoriose.

- Insectes

Surveiller l'évolution des pucerons particulièrement dans le Puy-de-Dôme, jusqu'au stade grain pâteux. Intervenir selon les indications de notre précédent bulletin.

MAÏS

PYRALE

Les captures aux pièges sexuels n'ont pas encore débuté.

Pensez à brûler les résidus de rafles de vos cribs à maïs rapidement.
